

ТЕРМОСТОЙКАЯ ТКАНЬ ИБЕНА АРК

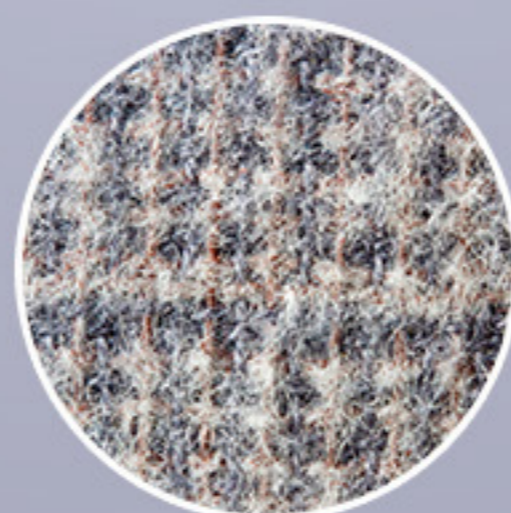
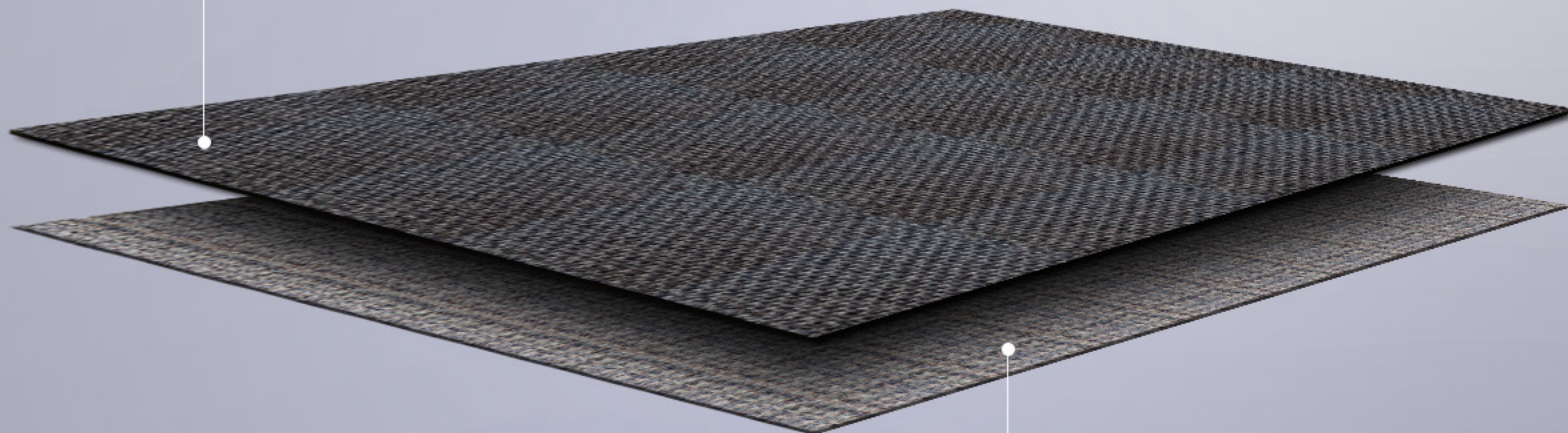
Инновационная разработка специально для костюмов от воздействия электрической дуги. Двухслойная конструкция в сочетании Номекса и Модакрила увеличивает защитные свойства костюма при термическом воздействии более чем на 30% по сравнению со стандартными термостойкими тканями. Высокие физико-механические свойства ткани значительно увеличивают срок эксплуатации костюма с сохранением стабильных защитных свойств.





NOMEX

Специальная термостойкая ткань. Особые свойства ткани, как термостойкие, так и огнестойкие, заложены на молекулярном уровне. Поэтому они не меняются и полностью сохраняются в течение всего срока использования. Ткань имеет своеобразные поры, которые при повышении внешней температуры закрываются и блокируют проникновение внутрь спецодежды горячего воздуха.



МОД-АКРИЛ

Волокна этой ткани не поддерживают горение и тление, сохраняют стойкость к разрыву при воздействии электродуги и обеспечивают защиту от сильнейшего теплового потока, исходящего от электродуги (защита от ожогов второй и третьей степени). Специально вплетенная с изнаночной стороны в структуру ткани антистатическая нить надежно защитит от статического электричества.